



410395S-2019



内黄县枣相情红枣专业合作社企业标准

Q/NZH 0003S-2019

---

# 枣香代用茶

2019-02-11 发布

2019-02-11 实施

---

内黄县枣相情红枣专业合作社 发布

## 前 言

本标准按照 GB/T1.1《标准化工作导则第1部分：标准的结构和编写》编写。

本标准由内黄县枣相情红枣专业合作社提出并起草。

本标准主要起草人：樊红伟、王相军。

H N

Q B

# 枣香代用茶

## 1 范围

本标准规定了枣香代用茶的分类、要求、检验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输、贮存等。

本标准适用于以干制红枣、枸杞、桂圆（桂圆肉）、姜、菊花、重瓣红玫瑰、山楂片、冰糖中的几种为原料，经过对红枣、姜进行切片、切丝处理，包装而成的枣香代用茶。

## 2 要求

### 2.1 原辅料

2.1.1 干制红枣应符合 GB/T 5835 的规定。

2.1.2 枸杞应符合 GB/T 18672 的规定。

2.1.3 姜应符合 NY/T 1073 的规定。

2.1.4 菊花、桂圆（桂圆肉）、山楂片应符合《中华人民共和国药典》2015 年版一部的规定。

2.1.5 生产用水应符合 GB 5749 的规定。

2.1.6 重瓣红玫瑰应符合卫生部《关于批准 DHA 藻油、棉籽低聚糖等 7 种物品为新资源食品》及其他相关规定的公告（2010 年 第 3 号）的规定。

2.1.7 冰糖应符合 QB/T 1173 和 GB 13104 的规定。

2.1.8 生产用水应符合 GB 5749 的规定。

### 2.2 感官要求

感官要求应符合表 1 的规定。

表1 感官要求

项目	要 求						检验方法
	红枣枸杞香代用茶	红枣姜丝香代用茶	红枣菊花香代用茶	红枣桂圆香代用茶	红枣玫瑰香代用茶	红枣山楂香代用茶	
性状	红枣呈圆片状、枸杞完整	红枣呈圆片状、姜呈丝状	红枣呈圆片状、菊花较完整	红枣呈圆片状、桂圆较完整	红枣呈圆片状、玫瑰花较完整	红枣呈圆片状、山楂呈片状	从样品中取出一袋，将本品倒入洁白干净盘子里，在自然灯光下用肉眼观察色泽及性状及杂质，嗅其气味，然后以温开水漱口，品其滋味。
色泽	具有产品应有的色泽						
气味	具有红枣、枸杞固有的香气	具有红枣、姜丝固有的香气	具有红枣、菊花固有的香气	具有红枣、桂圆固有的香气	具有红枣、玫瑰花固有的香气	具有红枣、山楂固有的香气	

滋味	酸甜无 异味	酸甜并有 姜辣味	酸甜并有清 香味无异味	酸甜无异味	酸甜并 有红 枣、玫 瑰清香 味无异 味	酸甜并有 红枣、山 楂香味无 异味	
杂质	无肉眼可见外来杂质						

### 2.3 理化指标

理化指标应符合表 2 的规定。

表2 理化指标

项 目	指 标	检验方法
水分, g/100g	≤ 13	GB 5009.3
灰分, g/100g	≤ 8	GB 5009.4
水浸出物, g/100g	≥ 21	GB/T 8305
六六六, mg/kg	≤ 0.2	GB/T 5009.19
滴滴涕, mg/kg	≤ 0.2	GB/T 5009.19
总砷 (以As计), mg/kg	≤ 0.5	GB 5009.11
铅* (以Pb计), mg/kg	≤ 2.5	GB 5009.12
展青霉素 <sup>a</sup> , μg/kg	≤ 20	GB 5009.185

注: \*该项指标严于食品安全地方标准DBS 41/010的规定。  
a仅适用于添加山楂的产品。

### 2.4 净含量及允许短缺量

净含量及允许短缺量应符合 JJF 1070 的规定。

### 2.5 生产加工过程的卫生要求

应符合 GB 14881 的规定。

### 2.6 其他要求

污染物限量应符合 GB 2762 的规定; 农药残留限量应符合 GB 2763 的规定。

## 3 检验

出厂检验项目为: 感官要求、水分、净含量及允许短缺量的检验。型式检验按国家有关规定执行。

## 编制说明

枣香代用茶是以干制红枣、枸杞、桂圆（桂圆肉）、姜、菊花、重瓣红玫瑰、山楂片、冰糖中的几种为原料，经过对红枣、姜进行切片、切丝处理，包装而成。根据《中华人民共和国食品安全法》和《中华人民共和国标准化法》的有关规定，参照 GB/T 24690《袋泡茶》、DBS 41/010《食品安全地方标准 代用茶》的要求制订本企业标准，作为组织生产、质量控制和监督检查依据。

其内容规定了枣香茶的分类、要求、检验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输、贮存等。本标准中铅指标严于食品安全地方标准 DBS 41/010 的规定。

内黄县枣相情红枣专业合作社